

() «

. . . »

• •

-

,

260601.65 « »

664.002.5(075) 260601.65 « » / , 2012. – 47 . 184 260600 260601.65 « **« >>** 12 004-2005. 28.12.11. 15)

© , 2012

1			4
2		,	4
2			
3		,	9
4			9
	4.1	-	9
	4.2		30
5	4.2		2022
5	5.1		22
	5.2		23
	5.3		24
			27
			28
			37
			38 39
			40
			42
			45
			46
		4	47

```
260601.65 «
                                                             >>
                                                         260600,
                        ) 184
23.03.2000 .,
    2
                                                                «
                                                                       «
                              ».
                                                      );
     :
);
```

);

	I	
1	2	3
	2	3
-		
, -		*
		*
,		
,		
-	*	*
		*
_		
-	*	*
,		
,	*	*
,		
, -	*	*
		*
		Φ
		*
-		
	*	*
	1	1

1	2	3
-		
,		*
,		*
,		
,		*
,		
, , , -	*	*
,		
		*
-		at.
		*
_		
,		*
-		4.
, -		*
,		
-		
, -	*	*
, -		
- (, ,) -	*	*
-		
-		*
		*
-		
-		*
_		
	*	*
-		*
, , -		
,		

1 2 3 ... * * * ... * ..

3

(),

4

4.1

, -, (-), -

· ().

-:

-;

(7

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11	*
<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10	*
	.11, .01 .12 (' ')	6	
	06, .08, .02, .02, .03, .03, .04, .15,	8	
	.07, .10, .14, .01, .02 	7	
	.01, .01, .01,	9	
	.05, .02.01, .02.02,0909	ß	*
	03, 04, .05, 06 (' '	4	
	.01, .02, .01, .01,02. 13 (' - ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	8	
	16, .13,13	2	
	J	1	

0 11 * 10 * * * 6 * * ∞ **^** 9 N * 4 \mathfrak{C} 7

0 11 * 10 6 * ∞ _ 9 M * 4 * 3 7

_				
2	11			*
	10		*	*
	6			*
	8			
	7			
	9			
	5			
	4			
	3			
	2	*	*	
	1			1 6 1

2	11			*
	10			*
	9		*	*
	8			*
	7		*	
	6			
	S			
	4	*		
	3			
	2			
	1			1 1

2 11 * 10 * * * 6 * ∞ * _ 9 S 4 \mathfrak{C} 7

2 1 10 6 ∞ **^** * * 9 W * * \mathfrak{C} * 7

2 1 * 10 6 * * ∞ <u>_</u> * * 9 W 3 * * 7 *

2 11 * * * 10 * 6 * * * ∞ <u>_</u> * * 9 W 3 * 7

11	*	*
10	*	*
6	*	*
8	*	*
7	*	*
9	*	*
3		*
4		
3	*	*
2		
1		
	2 3 4 5 6 7 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

5), ((. .); 4.2 1. 180)

(),

.

```
5
5.1
260601 «
                                                        >>
                                                           ,
12 200 – 2008 «
                                               [1]
                                  ).
                            ».
```

,	· »,	184		,	«	,
· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	,		,	,	
- - - ;		•	: ;		,	

2-3 5.3

,

().); 30 (7-10),)), [1].

»)

260601 «

(260600 «

. .11

1.	?							
2.	?							
 3. 4. 5. 6. 7. 					?	?	?	-
8. 9. 10. 11. 12. 13.	?			?		?	? ? ?	
15. 16. 17. 18. 19. 20. 21.			?	?	?	•	?	9
22.23.24.		?	,				?	?
25. ?	01							_
1.								
2. 3. 4. 5. 6.						·		_

```
7.
8.
9.
10.
11.
12.
13.
14.
15.
16.
17.
18.
19.
20.
21.
22.
23.
24.
25.
                                       .04
1.
2.3.4.
                                                                                                         ).
                                                                               (
                                                                                                      ).
                                                                    ).
5.
                                                                                                 ).
                                                                                                               ).
6.
7.
8.
                                                                                                     ).
                                      ).
                  (
9.
                                     ).
10.
                                    ).
11.
                                        ).
12.
                                           ).
                  (
13.
                                                                                                  (
             ).
```

```
14.
                                                                                                     (
             ).
15.
                                                                            ).
16.
                                                                  ).
17.
                                                                                                (
                                                                                                                     ).
).
18.
                                                                          (
19.
                            ).
20.
                                                     ).
21.
22.
                                                                                                                    ).
                    ).
23.
                             ).
24.
                                              ).
25.
                                                                                                    (
                                                                                                                     ).
                                     .09
1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.
11.
12.
13.
14.
15.
16.
17.
18.
```

19. 20. 21. 22.	,	-					-
23. 24.			٠				-
25.		•					
		16					
1.							
2.			-		,		,
3.			;	-			
4.	•	•					-
5.			,			,	
				·			
6.						•	-
7.					;		_
8.			·				
9. 10.	·	,					
•	,		·				-

11.					,	•		-
12.					,			
13.							,	
14.								
15. 16.						٠		
17.	•	,		-				•
18. 19.	•							-
20.	-	·						
21.		·						
22.			•					
							•	-
23.								
24.								
25.	,						٠	

```
1.
                  . – .: , 2008. – 591 .
                             . – 2-
2007. – 760 .:
    3.
    4.
                                          1999. - 376.
    5.
                                                           2008. - 768
    6.
          / . .
    , 2007. – 183 .
    7.
                                                          2004. - 687
    8.
                                                   .:
                                                              , 2005. –
416 .
    9.
          ,2000.-270 .
 .:
    10.
                     ,2003.-480 .
    11.
                      , 1995. – 384 .
    12.
                                    , 2008. -455.
    13.
                                   , 2002. – 408 .
    14.
                                               ,2007.-520 .
    15.
                            . .1.
                           ,2008.-480 .
    16.
            . .1.
             , 2001. – 552 .
   - .:
   17. · · ·
               / . . . . . - 2- ., .
2007. - 360.
```

```
18.
                                               - .: , 2002.
− 368 .
   19.
                   , 2007. – 416 .
   . – .:
   20.
   , . . . .;
. - .: . ., 1999. – 448 .
   21.
                           (
                                       ):
                                                ., 2004.
                                                             , 2003.
-400 .
    23.
                 ]:[ ]/ . .
[
         ,2005.-272.
    24.
                   / ; .:
                                 , 2010.
    25.
   , . .
– CD-ROM).
                                     ] - .:
                                                   - , 2005 ( .
                   [
   26.
 . . , 2004.
```

	260601 «			»
	«		()
	"		*	
			·	
			« <u></u> »	20 .
			1	
	260601.65 «			»
1.	:	?		
2.	:			
3.	:			-
,		,	,	
4.	:			
5.	•			
		·	•	
	_			

		«	 *	()	
	26160	00.65 «			»	
« <u></u>		201				

		2600	601 «					>	>	
1. 2.					1200		-	1,5		•
3.				•	1200					-
4.			3	0						-
5.		700	1			-				-
6.		500	750							-
7.			750							
0					300					-
8.9.			15							5
9. 10.										3
10.			20							-
12.			25							-
13.		1								-
13. 14.			5							-
15.		«	»			500				-
15. 16.				470					10	
17.									10	10
17.										4
19.										4
20.	12									_
20.		3000								_

21.	200	
22.		
23.	4	1000
24.	15	
25.	13	

	«			()	
			»			
«						
<u> </u>						
		•	•		•	
	260601.65 «					
	-81					
					•••	
•						
			. 201			
		•	. 201	•		
		•	. 201	<u>•</u>		

2	Г	<u> </u>	
	, %	-	(,
I -			
•••			
•••			

II		
•••		
•••		
•••		
•••		
•••		
•••		
•••		

	3	-					
3.1			11				
	"	3		-			
				3	•		
3.2				(
)						•
3.3			5		:	,	2

,,				()	
«	•		»			
()						
()		,		•		
						,
		,				
	1	7				
,					,	
			 	·		
				•	•	

() « · · · »

, . . .

:
1.
2.
3.
4.
5.

6.
7.
8.
9.
(« », «

	«				»	(
	: "							
664								
					_			•
					"	"		
						··		201
				()		•	<u>• •</u>
					,			
			26	0.601	000			
			260	0601.	<u>. 000</u>			
			- 81					
								• •
			_		•	•	· · · ·	
	:							
				<u> </u>		,		
				,				
				•	,	•		
				,				
			<u> </u>	• •				• •
				,				
		-						
				•	, ,			
				,	,			
								· ·
				, ,	,			

,

« »

16.10.12. 60 84 /16. . . . 2,94. 30 . 12 1101. . 186.

658207, , . , 2/6.